



$P_i=0,31$ [kW]
 $P_o=0,31$ [kW]
 $I_o=0,5$ [A]

Zasilanie zgodnie z dokumentacją:
"Przebudowa szachtu wentylacyjnego
na szacht kablowy i ułożenie
wewnętrznych linii zasilających
w pawilonie D8 AGH"

Nr obwodu	01	02	03	1	2
Przeznaczenie	Zasilanie z rozd. RG	Kontrola napięcia	Ochrona przepięciowa	Oświetlenie ogólne Korytarz	Oświetlenie Awaryjne
$P_i = 0,31$ [kW]				0,21	0,1



gpp grupa projektowa sp.z o.o.

al. Krasieńskiego 17/6 31-111 Kraków

ZADANIE:
PRZYSTOSOWANIE PAWILONU D8 AGH W KRAKOWIE
DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW PROŻ.

ADRES:
KRAKÓW, UL. REMONTA 23
DZ.NR: 699/6 OBR.:4 KROWODRZA

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:
AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
AL. MICKIEWICZA 30; 30-059 KRAKÓW

TEMAT RYSUNKU:
Schemat ideowy tablicy piętowej
"TBO-5 "

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANY

ELEKTRYKA

PROJEKTANT:
MGR INŻ. KRZYSZTOF RYBUS
Nr upr. WAF/0246/PWOE/04

SPRAWDZIŁ:
MGR INŻ. ANDRZEJ STEHLIK
Nr upr. 108-krn/73

NR PROJ.	DATA	SKALA	NR RYS.
17/2018	10.2018	-	E-14